

09/555640

WO 99/28439

PCT/FR98/02615

1/8

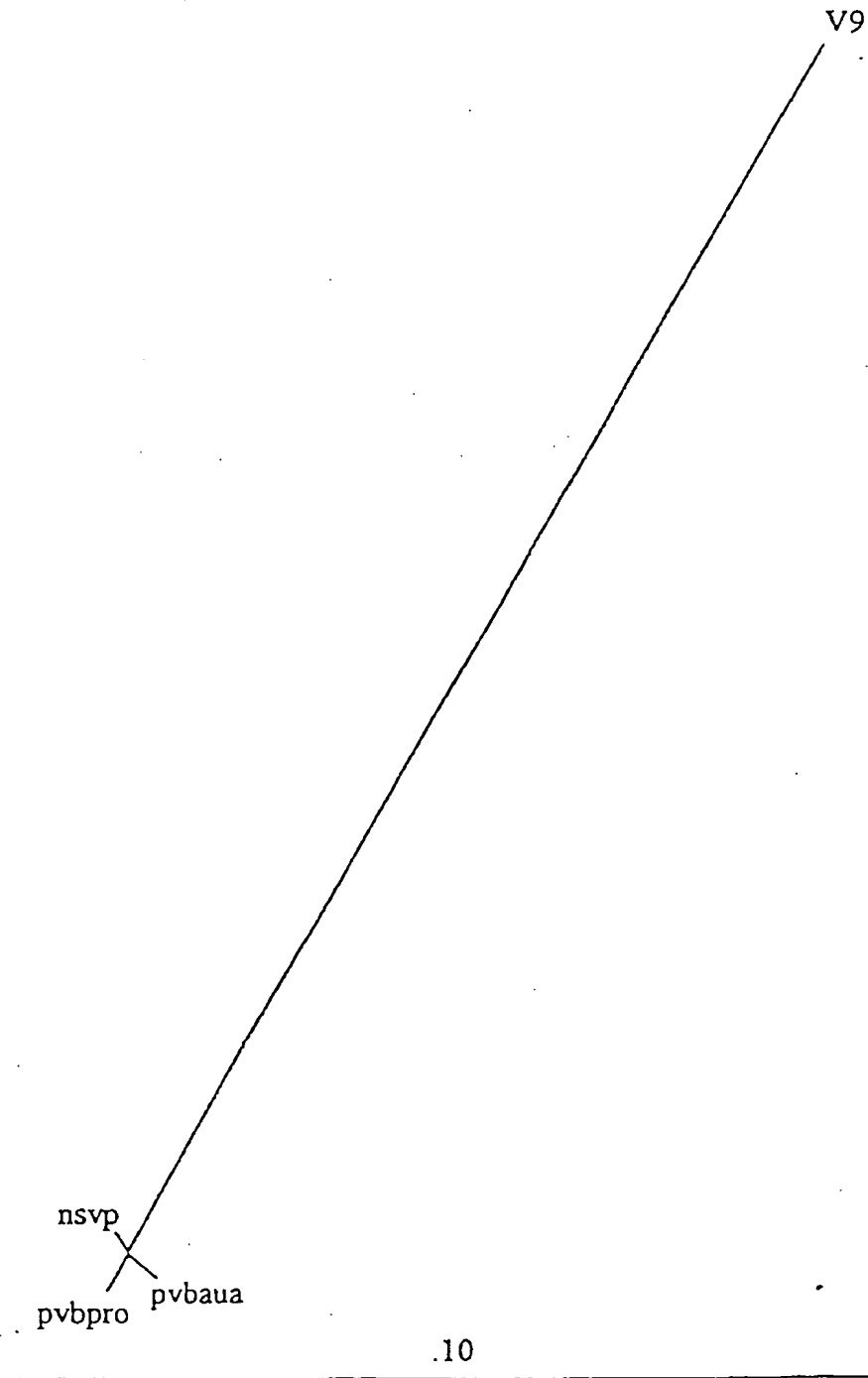


FIGURE 1

09/555640

WO 99/28439

PCT/FR98/02615

2/8

V9

pvl19x528
pvl19x599
e09420
pvl19nsvp
pvlpro
pvl19x560
pvlbaua

0.10

FIGURE 2

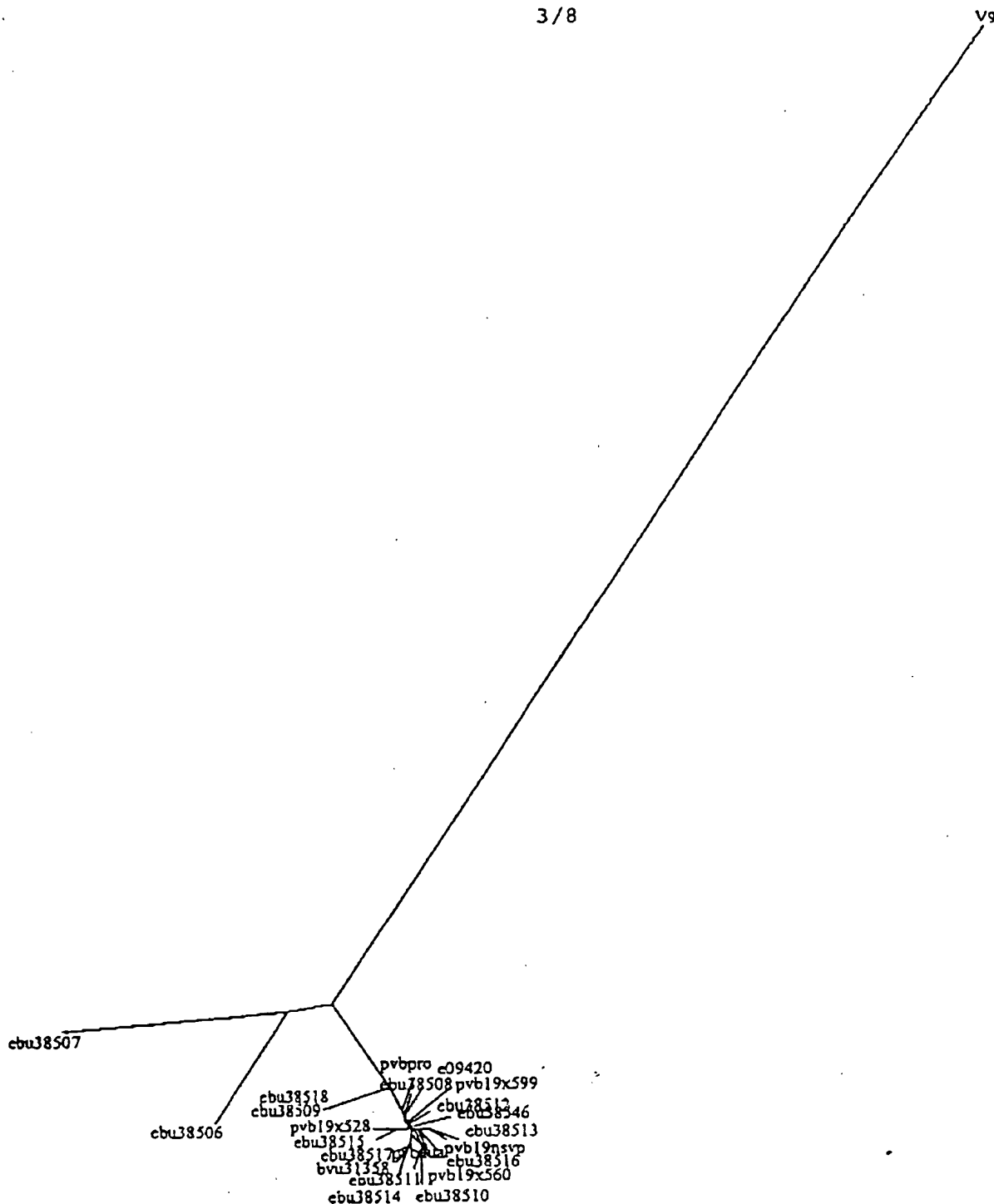
09/555640

WO 99/28439

PCT/FR98/02613

3/8

v9



0.10

FIGURE 3

09/555640

WO 99/28439

PCT/FR98/02615

4/8

	nsvp	aua	pro	v9
nsvp	0.00	0.70	0.80	14.77
pvbaua		0.00	0.90	15.03
pvbpro			0.00	15.03
v9				0.00

FIGURE 4

	420	599	nsvp	560	aua	528	pro	V9
e09420	0.00	0.65	0.75	0.70	0.80	0.75	0.85	14.87
pvb19x599		0.00	0.70	0.65	0.75	0.70	0.80	14.93
pvb19nsvp			0.00	0.35	0.45	0.70	0.70	14.99
pvb19x560				0.00	0.40	0.65	0.65	14.98
pvbaua					0.00	0.75	0.75	15.06
pvb19x528						0.00	0.80	15.17
pvbpro							0.00	15.11
V9								0.00

FIGURE 5

5/8

	510	511	514	515	528	513	nsvp	358	517	508	512	420	516	aia	560	518	546	pro	599	509	506	507	V9
ebu38510	0.00	0.56	0.99	0.95	0.99	0.99	0.90	0.95	0.82	1.08	0.86	1.21	1.01	0.95	0.95	0.95	1.16	1.21	1.29	1.82	3.73	4.59	12.69
ebu38511		0.00	0.77	0.90	0.95	0.95	0.86	0.82	0.69	0.95	0.82	1.08	0.90	0.82	0.82	0.82	0.95	1.08	1.16	1.69	3.64	4.64	12.74
ebu38514			0.00	0.99	0.95	1.03	0.95	0.82	0.77	0.95	0.90	1.16	0.90	0.82	0.82	0.82	1.03	1.16	1.08	1.69	3.73	4.77	13.01
ebu38515				0.00	0.47	0.99	0.90	0.86	0.82	0.90	0.77	1.03	0.86	0.77	0.77	0.77	0.99	0.95	1.08	1.64	3.73	4.59	12.95
pvl19x528					0.00	0.95	0.86	0.90	0.77	0.86	0.82	1.08	0.82	0.73	0.73	0.73	0.95	0.99	1.03	1.60	3.64	4.64	12.85
ebu38513						0.00	0.51	0.99	0.77	0.86	0.82	1.16	0.82	0.73	0.73	0.82	0.95	1.03	1.16	1.69	3.64	4.77	13.05
pvl19nsvp							0.00	0.00	0.69	0.77	0.64	1.08	0.73	0.64	0.64	0.73	0.77	0.82	1.08	1.55	3.41	4.46	12.69
bvu1358								0.00	0.47	0.90	0.86	1.12	0.86	0.77	0.77	0.77	0.99	1.03	1.12	1.69	3.78	4.50	13.01
ebu38517									0.00	0.77	0.73	0.99	0.73	0.64	0.64	0.64	0.86	0.99	0.99	1.55	3.64	4.50	12.90
ebu38508										0.00	0.00	0.82	0.69	0.60	0.60	0.60	0.73	0.90	0.77	1.42	3.55	4.50	13.12
ebu38512											0.00	0.00	1.03	0.95	0.95	0.95	1.08	1.12	1.73	3.82	4.78	13.12	
e09420												0.00	0.00	0.51	0.60	0.60	0.64	0.86	0.86	1.51	3.64	4.64	13.17
ebu38516													0.00	0.51	0.51	0.51	0.60	0.86	0.86	1.34	3.55	4.50	12.90
pvl19x560														0.00	0.00	0.00	0.82	0.95	0.95	1.47	3.55	4.55	13.05
ebu38518															0.00	0.00	0.82	0.95	0.95	1.47	3.41	4.36	12.95
ebu38546																0.00	0.82	0.95	0.95	1.47	3.41	4.36	12.95
pvl19x599																	0.00	0.90	0.99	1.55	3.55	4.64	13.16
pvl19x599																		0.00	1.12	1.16	3.37	4.46	13.00
ebu38509																		0.00	0.00	1.68	3.68	4.68	13.01
ebu38506																		0.00	0.00	0.00	3.64	4.64	12.64
ebu38507																		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
V9C																							0.00

FIGURE 6

6/8

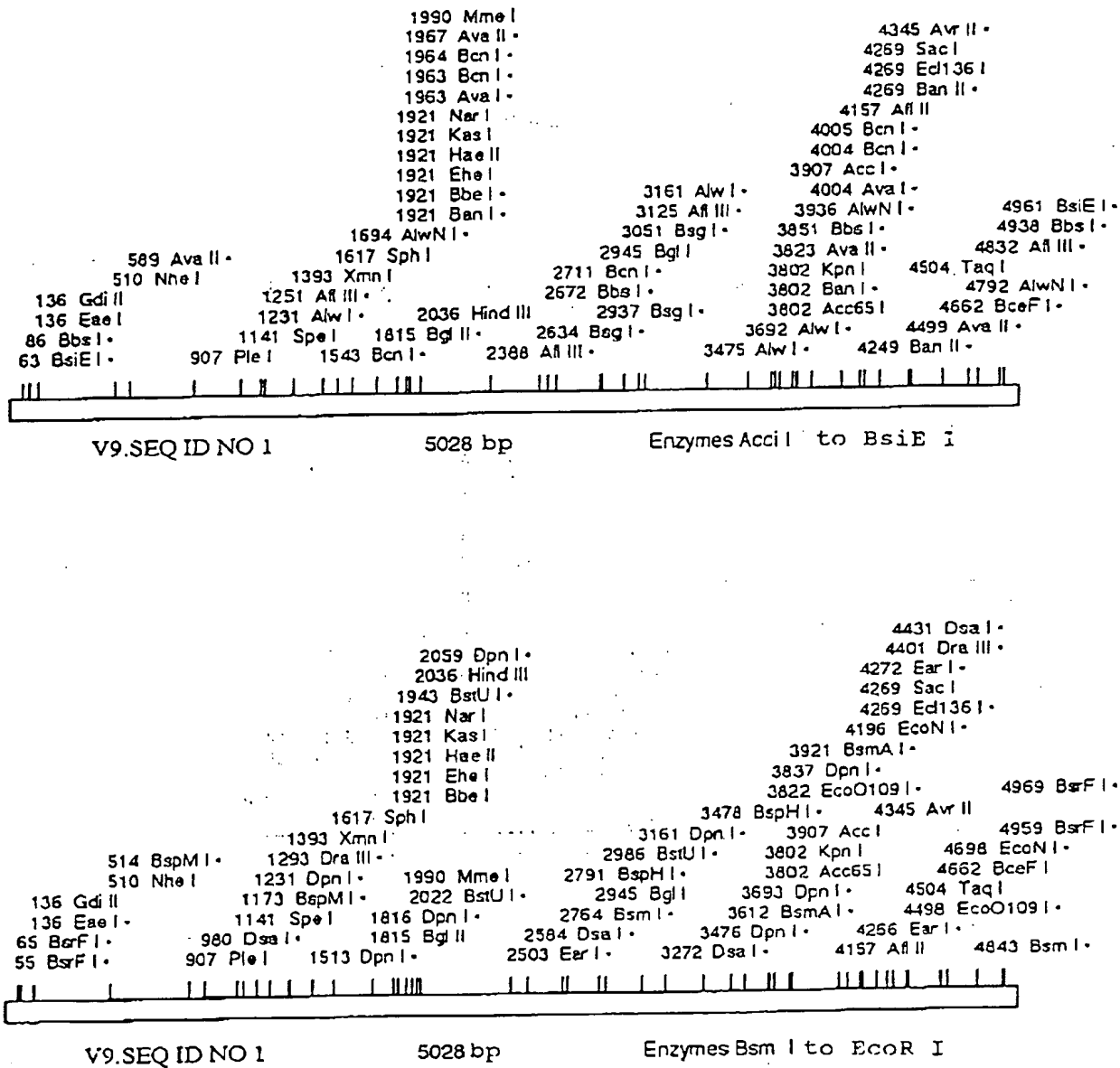
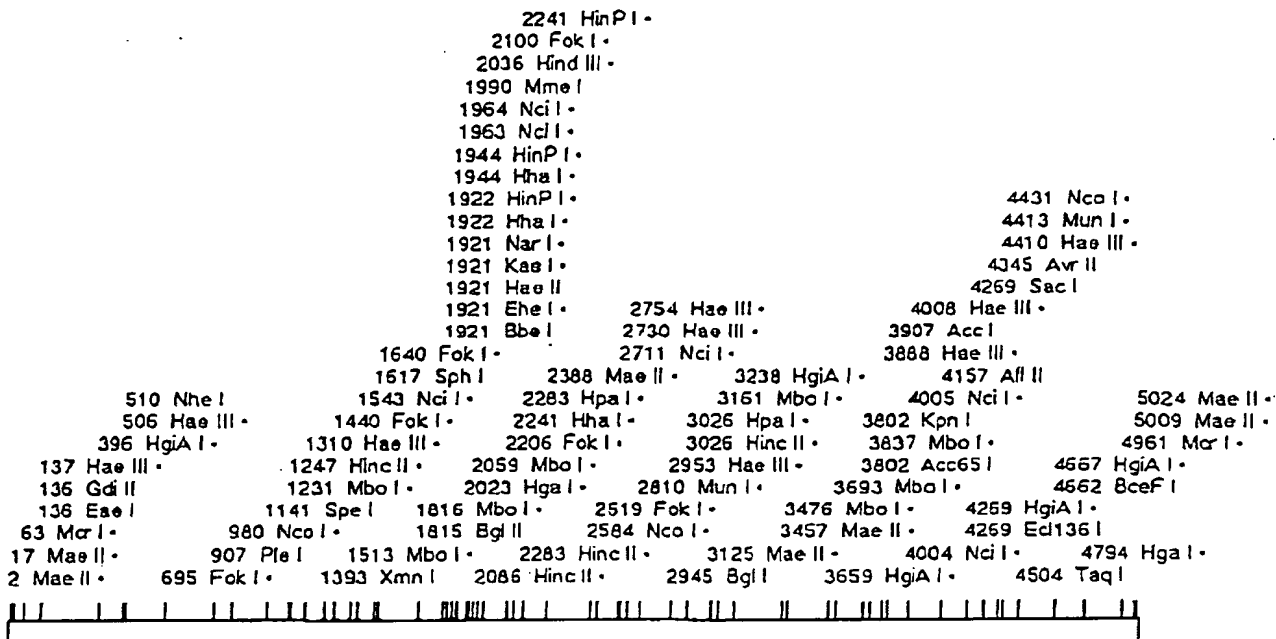


FIGURE 7.1

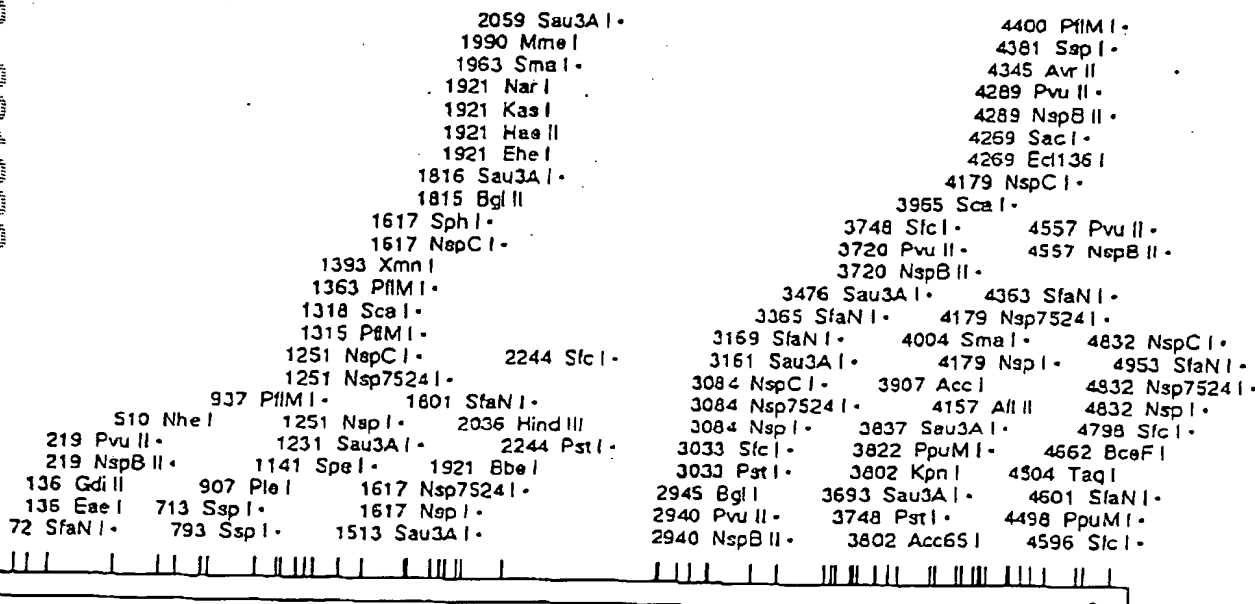
7/8



V9.SEQ ID NO 1

5028 bp

Enzymes Ehe I to Nco I



V9.SEQ ID NO 1

5028 bp

Enzymes NciI to Ssp I

FIGURE 7.2

8/8

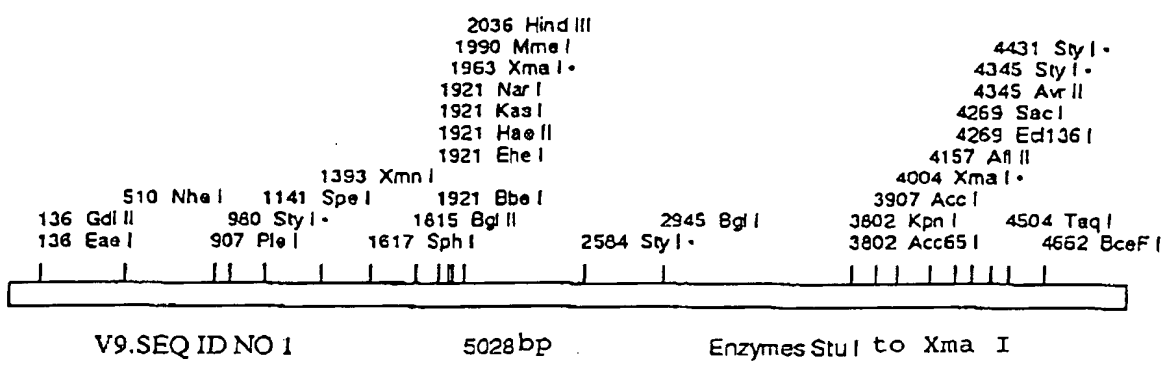


FIGURE 7.3